***lundi 15 mai 2023***

**IDENTIFICATION DU PATIENT:**

Nom, Prénom : pat-616 51 ANS **MAMMOGRAPHIE/ ECHO COMPRISE**

**RESULTATS*:***

Seins denses hétérogènes type c de l’ACR.

Absence d’image d’opacité nodulo-stellaire ou de distorsion architecturale.

Absence de foyer de micro-calcifications péjoratif.

Macro-calcifications rondes et dystrophiques à centre clair éparses bilatérales.

Liseré cutané fin et régulier.

Absence d’adénopathies axillaires.

***Le complément échographique,***

Deux masses ovalaires de grand axe horizontal parallèle au plan cutané de contours circonscrits, d’échostructure hypoéchogène, homogène, non atténuant situées et mesurées comme suit :

* *QMInt du sein gauche 11x6 mm.*
* *QSE du sein droit de 10x3 mm.*

Il s’y associe des formations micro-kystiques mammaires bilatérales, plus nombreuse à gauche, bien circonscrites, à contenu transonore homogène, à paroi fine dont le diamètre vari entre 2 et 4 mm.

Absence d’ombre acoustique pathologique.

Système canalaire non dilaté.

Revêtement cutané fin et régulier.

Respect des plans graisseux sous cutanés.

Absence d’adénopathie axillaire, en dehors de ganglions fusiformes, à centre graisseux à cortex hypoéchogène, d'allure inflammatoire.

***Conclusion :***

***Mammographie bilatérale et échographie mammaire retrouve deux formations nodulaires du QMInt gauche et QSE droit de sémiologie bénigne, associées à des micro-formations kystiques simples et à des macro-calcifications dystrophiques bilatérales bénignes.***

***Examen classé BI-RADS 3 de l’ACR à droite comme à gauche.***

***Un contrôle échographique dans 3 mois est souhaitable ainsi qu’une vérification cytologique au niveau du QMInt gauche vu l’âge de la patiente.***